# Инструкция по установке сервера

1. Папку server из папки с презентацией поместить в папку с проектами open server'а (domains)
2. Проверить phpMyAdmin, если там есть база "Laravel" - удалить и пересоздать ее
3. Запустить консоль и перейти в папку сервера
4. Выполнить команды:
   1. composer update - установить зависимости
   2. php artisan key:generate - генерация уникального ключа (нужно для работы laravel)
   3. php artisan migrate:fresh - создание таблиц
   4. php artisan db:seed - наполнение таблиц данными
   5. php artisan serve - запуск сервера

# Инструкция по установке клиента

1. Переити в другую папку
2. Создать vite проект (npm create vite@latest . Vanilla->Typescript)
3. Установить axios коммандой npm i axios

# Задачи

1. Используя ссылку <http://127.0.0.1:8000/api/posts/all> вывести в консоль все посты
2. Используя ссылку <http://127.0.0.1:8000/api/posts/{id>} вывести в консоль любой существующий пост по id
3. Используя ссылку <http://127.0.0.1:8000/api/posts/new> добавить новый пост с произвольными полями
4. Используя ссылку <http://127.0.0.1:8000/api/posts/update/{id>} обновить любой пост изменив его название и контент
5. Используя ссылку <http://127.0.0.1:8000/api/posts/update/{id>} добавить лайки посту
6. Используя ссылку <http://127.0.0.1:8000/api/posts/delete/{id>} удалить любой пост